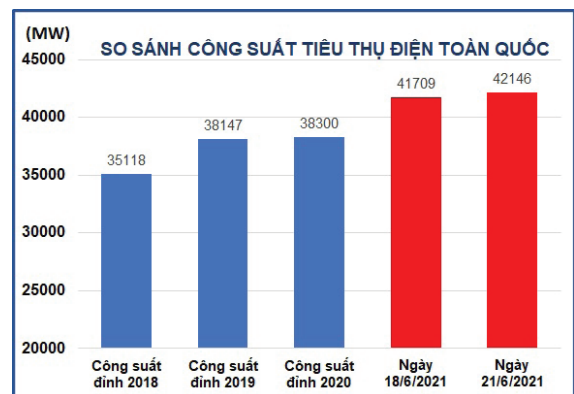


Tin tức

CÔNG SUẤT TIÊU THỤ ĐIỆN TOÀN QUỐC LẦN ĐẦU VƯỢT 42.000MW VÌ NẮNG NÓNG

Đợt nắng nóng khốc liệt từ ngày 16/6 trở lại đây khiến nhu cầu sử dụng điện tăng cao chưa từng có. Trong đó, công suất tiêu thụ toàn quốc trưa 21/6 lên tới 42.146MW.

EVN tiếp tục khuyến cáo người dân, các cơ quan công sở và nơi sản xuất cần chú ý sử dụng điện an toàn, tiết kiệm, đặc biệt vào các giờ cao điểm trưa và tối (khung giờ từ 11h30 - 15h00 và từ 20h00 - 23h00).



TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM LÀM VIỆC VỚI TẬP ĐOÀN DẦU KHÍ VIỆT NAM

Buổi làm việc diễn ra ngày 16/6 tại Hà Nội, nhằm tập trung tháo gỡ các tồn tại và thảo luận giải pháp tăng cường hợp tác trong thời gian tới.

Chỉ đạo tại buổi làm việc, Thứ trưởng Bộ Công Thương Đặng Hoàng An yêu cầu hai Tập đoàn nỗ lực đẩy nhanh tiến độ công việc chung, góp phần đảm bảo điện trong thời gian tới.



EVN KÝ KẾT HỢP ĐỒNG GÓI THẦU THIẾT KẾ, CUNG CẤP HÀNG HOÁ VÀ XÂY LẮP DỰ ÁN NHÀ MÁY NHIỆT ĐIỆN QUẢNG TRẠCH 1

Lễ ký diễn ra ngày 17/6 tại Hà Nội. Gói thầu có tổng giá trị trên 30.200 tỉ đồng (tương đương gần 3/4 tổng mức đầu tư dự án). Phạm vi thực hiện gồm thiết kế, cung cấp hàng hóa và xây lắp 2 tổ máy (2x600 MW) và các hệ thống phụ trợ dùng chung.

Tổ máy số 1 sẽ hoàn thành trong 42 tháng và tổ máy số 2 sẽ hoàn thành trong 48 tháng tính từ ngày Hợp đồng có hiệu lực.

Đây là dự án sử dụng công nghệ USC (trên siêu tới hạn) với thông số nhà máy cao nhất tại Việt Nam hiện nay.



TỔ CHỨC CÔNG ĐOÀN CẦN TÍCH CỰC THAM GIA QUÁ TRÌNH CHUYỂN ĐỔI SỐ

Là một trong những chỉ đạo của Tổng giám đốc EVN Trần Đình Nhân tại buổi làm việc với Công đoàn Điện lực Việt Nam, ngày 15/6 tại Hà Nội.

Lãnh đạo Tập đoàn đề nghị áp dụng tất cả các phần mềm dùng chung của EVN vào hoạt động công đoàn một cách hiệu quả, thiết thực.



Bên cạnh đó, Công đoàn cần tiếp tục phối hợp chặt chẽ với lãnh đạo Tập đoàn, lãnh đạo các đơn vị nhằm đảm bảo quyền lợi, phúc lợi, đời sống vật chất, tinh thần cho đoàn viên, người lao động; tiếp tục phát động thi đua các công trình trọng điểm; quan tâm hơn tới công tác truyền thông; tích cực vận động CNVCLĐ tham gia quá trình chuyển đổi số của Tập đoàn...

LÃNH ĐẠO TẬP ĐOÀN TẶNG HOA CHÚC MỪNG TRUNG TÂM THÔNG TIN ĐIỆN LỰC (EVNEIC) NHÂN KỶ NIỆM 96 NĂM NGÀY BÁO CHÍ CÁCH MẠNG VIỆT NAM

Thăm và chúc mừng cán bộ, nhân viên, phóng viên, biên tập viên của EVNEIC, ông Võ Quang Lâm - Phó Tổng giám đốc EVN đề nghị Trung tâm tiếp tục cập nhật xu hướng báo chí hiện đại, đa phương tiện, đẩy mạnh truyền thông trên các nền tảng mạng xã hội. Đồng thời, tiếp tục kết nối, phát triển hệ thống cộng tác viên tại các đơn vị thành viên của Tập đoàn.

Thông tin quản lý

CHUYỂN ĐỔI SỐ TRONG EVN

- Công ty Truyền tải điện 3 (thuộc Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia) đang triển khai **nâng cấp hệ thống điều khiển bảo vệ trạm biến áp** (từ kiểu điều khiển truyền thống thành tự động hóa) đối với các TBA 500kV Pleiku và các TBA 220kV Krông Búk, Quy Nhơn và Bảo Lộc.

ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

- Hà Nam sẽ hoàn thành bàn giao mặt bằng công trình **đường dây 500/220kV Nho Quan - Phủ Lý - Thường Tín** cho EVN trong tháng 7/2021. Đây là thông tin tại buổi làm việc giữa ông Phạm Hồng Phương - Phó Tổng giám đốc EVN và ông Trần Xuân Dưỡng - Phó Chủ tịch UBND tỉnh Hà Nam, ngày 16/6.

- Ngày 13/6, Tổng công ty Điện lực TP Hồ Chí Minh đóng điện thành công, đưa vào vận hành **đường dây 110kV Phú Lâm – Phú Định**. Công trình góp phần nâng cao năng lực cung cấp điện cho các quận 6, 8 và khu vực Tây Nam TP Hồ Chí Minh.

- Phấn đấu hoàn thành **Dự án mở rộng NMTĐ Đa Nhim** trong tháng 8/2021. Đây là mục tiêu thi đua mà Công ty Cổ phần Thủy điện Đa Nhim - Hàm Thuận - Đa Mi (thuộc Tổng công ty Phát điện 1) vừa ban hành và phát động đến toàn CBCNV, các nhà thầu và đơn vị tư vấn.

SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

- 19 trạm cảnh báo** tại vùng hạ du các nhà máy thủy điện Sơn La, Lai Châu đã được Công ty Thủy điện Sơn La trang bị, nhằm kịp thời thông báo, cảnh báo đến bà con nhân dân khi tổ máy thay đổi chế độ, thay đổi lưu

lượng tổ máy và khi thực hiện thao tác đóng/mở cửa xả điều tiết hồ chứa trong mùa mưa bão.

- Tổ máy số 1 Nhà máy Thủy điện Hoà Bình trở lại hoạt động bình thường từ 18h01 ngày 16/6, sau khi hoàn thành **thay thế cáp dầu bằng cáp khô**. Đây là lần đầu tiên công nghệ này được triển khai và thực hiện thành công trong nhà máy thủy điện ở nước ta.

KINH DOANH - DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

- **538 cơ sở** đủ điều kiện tiêm vaccine phòng COVID-19 tại Thành phố Hồ Chí Minh được đảm bảo cấp điện an toàn, liên tục và tin cậy. Đồng thời, Tổng công ty Điện lực TP Hồ Chí Minh cũng sẵn sàng các phương án đảm bảo điện cho các điểm tiêm vaccine phát sinh theo yêu cầu.

TRUYỀN THÔNG - QUAN HỆ CỘNG ĐỒNG

✓ **Chùm tin các đơn vị ủng hộ công tác phòng chống dịch COVID-19:**

- **2 tỉ đồng** là số tiền mà Tổng công ty Điện lực miền Nam ủng hộ công tác phòng chống dịch COVID-19 trên địa bàn các tỉnh phía Nam. Đây là số tiền được huy động từ CBCNV, người lao động của các đơn vị thành viên trên địa bàn 21 tỉnh, thành phố khu vực phía Nam và Cơ quan Tổng công ty.

- Tập thể CBCNV, người lao động Tổng công ty Điện lực miền Trung đã ủng hộ gần **4,3 tỉ đồng** vào Quỹ vaccine phòng, chống COVID-19. Số tiền này được trao trực tiếp cho Ủy ban MTTQ Việt Nam tại 13 tỉnh, thành phố miền Trung - Tây Nguyên.

- Công ty Điện lực Tây Ninh (thuộc Tổng công ty Điện lực miền Nam) vừa tài trợ **3 công trình điện** cho các chốt biên phòng Vườn Ót, Cầu Bò và Tư Công (thị xã Trảng Bàng). Đây là các chốt biên phòng phục vụ công tác phòng, chống dịch COVID-19 trên tuyến biên giới Việt Nam - Campuchia. Tổng giá trị tài trợ là 160 triệu đồng.



Bản tin EVN

Chỉ đạo: Ban Truyền thông EVN

Tổ chức thực hiện: Trung tâm Thông tin Điện lực

Địa chỉ: Tầng 15, tháp A, 11 Cửa Bắc, Ba Đình, Hà Nội

Điện thoại: 024.66946731

Email: bantinevn@gmail.com

Trưởng Ban biên tập:

Đinh Thị Bảo Ngọc

Thành viên Ban biên tập:

Nghiêm Anh Tú, Hoàng Thị Tuyết

Phụ trách kỹ thuật gửi file: EVNEIC